

| Nº | Fecha | Nombre | Notas relevantes |
|-----|---------------|--------------------------|--|
| 1 | Junio 1997 | ECMAScript 1 | Basada en JavaScript 1.1 de Netscape Navigator 3.0. Primera estandarización oficial. |
| 2 | Junio 1998 | ECMAScript 2 | Cambios editoriales menores para alineación con ISO/IEC 16262:1998. |
| 3 | Dic. 1999 | ECMAScript 3 | Añade try/catch, expresiones regulares, mejor manejo de strings, definición de errores, etc. Muy influyente. |
| 4 | — (cancelada) | ECMAScript 4 (cancelada) | Abandonada por diferencias técnicas. Planeaba clases, tipos, módulos, herencia, generadores, etc. |
| 5 | Dic. 2009 | ECMAScript 5 | Añade "use strict", getters/setters, soporte nativo para JSON, mejoras en objetos y errores. |
| 5.1 | Junio 2011 | ECMAScript 5.1 | Ajustes editoriales para alinearse con ISO/IEC 16262:2011. |
| 6 | Junio 2015 | ECMAScript 2015 (ES6) | Gran salto: let, const, clases, módulos (import/export), promesas, arrow functions, Map, Set, etc. |
| 7 | Junio 2016 | ECMAScript 2016 (ES7) | Solo dos cambios: Array.prototype.includes() y el operador exponencial ** . |
| 8 | Junio 2017 | ECMAScript 2017 (ES8) | <pre>async/await, Object.values(), Object.entries(), String.padStart(), padEnd().</pre> |
| 9 | Junio 2018 | ECMAScript 2018 (ES9) | Rest/spread para objetos, Promise.finally, mejoras en RegExp (lookbehind, dotAll, Unicode). |
| 10 | Junio 2019 | ECMAScript 2019 (ES10) | <pre>Array.prototype.flat(), flatMap(), Object.fromEntries(), trimStart(), trimEnd().</pre> |
| 11 | Junio 2020 | ECMAScript 2020 (ES11) | Optional chaining (?.), nullish coalescing (??), globalThis, BigInt, Promise.allSettled(). |
| 12 | Junio 2021 | ECMAScript 2021 (ES12) | Métodos lógicos con asignación (&&= , ` |
| 13 | Junio 2022 | ECMAScript 2022 (ES13) | Array.prototype.at(), Error.cause, Top-level await, mejoras en clases privadas. |
| 14 | Junio 2023 | ECMAScript 2023 (ES14) | findLast(), findLastIndex(), Symbol.asWeakMapKey, métodos en Array, Map, Set. |
| 15 | Junio 2024* | ECMAScript 2024 (ES15) | Decoradores estándar, Map.groupBy(), mejoras en async iterables, nuevas APIs y utilidades sintácticas. |
| 16 | (pendiente) | ECMAScript 2025 (ES16) | En desarrollo. Ver propuestas en tc39/proposals. Decoradores de clase, records & tuples, etc. |

Notas adicionales:

- A partir de **ES6**, las versiones adoptan el nombre del **año de publicación** (ES2015, ES2016...).
- Las versiones **ES5.1** y **ES2** son principalmente **alineaciones con estándares ISO**.
- La versión **ES4** es famosa por ser **cancelada** tras largos debates en la comunidad, influyendo en futuras versiones.



Sitio web de Ecma International (ECMA-262):

https://tc39.es/ecma262/

★ Sección específica de palabras reservadas

Dentro de la especificación, consultar la sección:

Names and Keywords

Ahí encontrarás:

- Palabras clave reservadas (keywords)
- Identificadores futuros (future reserved words)
- Palabras reservadas estrictas (strict mode reserved)
- Literales (null, true, false)
- Identificadores restringidos como eval y arguments

Q Otras fuentes

MDN Web Docs - Palabras clave de JavaScript

https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Reference/ Lexical_grammar#palabras_reservadas

• GitHub - tc39/ecma262: El repositorio oficial del comité que desarrolla ECMAScript.

https://github.com/tc39/ecma262